



**Kibernetik TK260L A++ Gefrierschrank No Frost**

**Betriebsanleitung**

**Inhaltsverzeichnis**

1 | Informationen zur Sicherheit und Warnhinweise ..... 3

2 | Installation / Aufbau des Gerätes..... 8

3 | Gerätebeschreibung ..... 20

4 | Anzeige und Steuerung ..... 2

5 | Nutzung Ihres Gerätes..... 6

## 1 | Informationen zur Sicherheit und Warnhinweise

Zu Ihrer eigenen Sicherheit und ordnungsgemäßen Verwendung lesen Sie bitte vor Installation und erstmaligem Gebrauch des Geräts das Benutzerhandbuch sorgfältig durch, einschließlich der Hinweise und Warnungen. Zur Vermeidung von unnötigen Fehlern und Unfällen ist es erforderlich, dass alle Personen, die das Gerät verwenden, hinreichend vertraut sind mit dessen Betrieb und seinen Sicherheitsmerkmalen. Bewahren Sie diese Anleitungen sorgfältig auf und stellen Sie sicher, dass diese beim Gerät verbleiben, wenn dieses verstellt oder verkauft wird, damit jeder, der das Gerät im Laufe seiner Lebenszeit verwendet, ausreichend über dessen korrekte Inbetriebnahme und Sicherheit informiert ist. Zum Schutz des Lebens und Eigentums beachten Sie bitte die Vorsichtsmaßnahmen in dieser Bedienungsanleitung, denn der Hersteller ist nicht für Schäden verantwortlich, die aufgrund von Missachtungen entstehen. Sicherheit für Kinder und Menschen mit Gebrechen

- Dieses Gerät kann von Kindern von 8 Jahren und älter sowie Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen bzw. geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Wissen verwendet werden, wenn sie eine Beaufsichtigung bzw. Anweisung für die Nutzung der Maschine auf sichere Weise erfahren und die Risiken gekannt haben. Die Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Die Reinigung und Wartung dürfen nicht von Kindern ohne Aufsicht durchgeführt werden.
- Es besteht Erstickungsgefahr, bewahren Sie sämtliches Verpackungsmaterial außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Ziehen Sie den Stecker aus der Buchse, wenn Sie das Gerät entsorgen, schneiden Sie das Verbindungskabel (so nah am Gerät wie möglich) ab und entfernen Sie die Tür um zu vermeiden, dass spielende Kinder Stromschläge erhalten, wenn sie sich darin einschließen.
- Wenn Sie das Gerät mit Magnettürverschluss gegen ein älteres Gerät mit Schnappschloss an der Tür oder an dem Deckel austauschen, achten Sie bitte darauf, das Schnappschloss unbrauchbar zu machen bevor sie es entsorgen.

Dadurch wird die Gefahr vermieden, dass für Kinder daraus eine Todesfalle wird. Allgemeine Sicherheitsvorschriften

## **WARNUNG**

Dieses Gerät ist für den Haushalt und ähnliche Anwendungen vorgesehen, z. B.:

- Mitarbeiter
- Küchenbereiche in Läden, Büros und anderen Arbeitsumgebungen.
- Bauernhäuser und von Kunden in Hotels, Motels und anderen Wohnräumen.
- Bett- und Frühstück-Typ Umgebungen
- Gastronomie und ähnliche

## **Non-Retail-Anwendungen**

WARNUNG- Bewahren Sie keine explosiven Stoffe wie Spraydosen mit brennbaren Treibmittel in diesem Gerät.

WARNUNG- Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es durch den Hersteller, seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um eine Gefahr zu vermeiden.

WARNUNG- Halten Sie die Belüftungsöffnungen in der Geräteverkleidung oder in der integrierten Struktur von Behinderungen frei.

WARNUNG Verwenden Sie keine mechanische Vorrichtung oder anderen Mittel, um den Abtauvorgang zu beschleunigen.

WARNUNG Beschädigen Sie den Kühlmittelkreislauf nicht.

WARNUNG- Verwenden Sie keine anderen elektrischen Geräte innerhalb des Lebensmittellagefachs des Gerätes, außer diese sind vom Hersteller zu diesem Zweck zugelassen.

WARNUNG- Das Kühlmittel und Isolationstreibgas sind brennbar. Bei der Entsorgung des Gerätes führen Sie dies nur bei einem zugelassenen Entsorgungszentrum durch. Nicht in Kontakt mit Flammen.

## Kühlmittel

Der Kühlmittelkreislauf des Geräts enthält das Kühlmittelisobutan (R600a), ein sehr umweltverträgliches Erdgas, das nichtsdestotrotz entzündlich ist. Achten Sie während des Transports und der Aufstellung des Geräts darauf, dass kein Bestandteil des Kühlmittelkreislaufes beschädigt wird.

Das Kühlmittel (R600a) ist entzündlich.

## Vorsicht: Feuergefahr!

Wenn der Kühlmittelkreislauf beschädigt ist:

- Vermeiden Sie offene Flammen und Zündquellen.
  - Lüften Sie den Raum sorgfältig, in dem das Gerät steht.
  - Es ist gefährlich, diese Spezifikationen zu ändern oder das Produkt in irgendeiner Art und Weise zu verändern.
  - Jegliche Beschädigung des Kabels kann zu einem Kurzschluss Brand und/oder Stromschlag führen.
- 
1. Das Stromkabel darf nicht verlängert werden.
  2. Vergewissern Sie sich, dass der Stromstecker nicht eingequetscht oder beschädigt wird. Ein gequetschter oder beschädigter Stromstecker könnte überhitzen und einen Brand verursachen.
  3. Achten Sie darauf, dass Sie an den Gerätenetzstecker gelangen.
  4. Ziehen Sie nicht am Kabel.
  5. Stecken Sie den Stromstecker nicht ein, wenn die Stromsteckerbuchse locker ist. Es besteht Brand oder Stromschlaggefahr.
  6. Das Gerät darf ohne Deckel auf der Innenbeleuchtung nicht betrieben werden.
  7. Der Gefrierschrank eignet sich nur für Einphasenwechselstrom mit 220-240V/50Hz. Sollte die Spannungsfluktuation im Wohnbereich des Benutzers so groß sein, dass die Spannung den oben genannten Bereich überschreitet, so nutzen Sie aus Sicherheitsgründen bitte einen automatischen Wechselspannungsregler mit über 350W. Der Gefrierschrank muss an eine spezielle Steckdose statt einer gemeinsamen mit anderen elektrischen Geräten angeschlossen werden. Sein Stecker muss für eine Steckdose mit Erdung geeignet sein.

## Tägliche Nutzung

- Lagern Sie keine entzündlichen Gase oder Flüssigkeiten im Gerät; es besteht eine Explosionsgefahr.
- Betreiben Sie keine anderen Elektrogeräte (z.B. elektrische Eismaschine, Mischer) innerhalb des Gefrierschranks.
- Ziehen Sie immer am Stecker, nicht am Kabel, wenn Sie das Gerät ausstecken.
- Stellen Sie keine heißen Gegenstände in die Nähe der Plastikteile des Geräts. Lagern Sie neu verpackte gefrorene Lebensmittel gemäß Anweisungen des Nahrungsmittelherstellers.
- Die Empfehlungen des Geräteherstellers zur Lagerung sollten strikt befolgt werden.
- Siehe entsprechende Anweisungen zum Einfrieren.
- Stellen Sie keine Getränke mit Kohlensäure in das Gefrierfach, denn sie üben Druck auf den Behälter aus, können ihn zum Explodieren bringen und so das Gerät beschädigen.
- Gefrorene Lebensmittel können Frostverbrennungen verursachen, wenn sie direkt nach der Entnahme aus dem Gefrierfach konsumiert werden.
- Stellen Sie das Gerät nicht direkt in die Sonne.
- Halten Sie Kerzen, Lampen und andere Gegenstände mit offenen Flammen von dem Gerät fern, so dass das Gerät nicht in Brand gesetzt wird.
- Das Gerät ist für die Lagerung der Nahrungsmittel und / oder Getränke im normalen Haushalt vorgesehen, wie in der Gebrauchsanweisung ausgeführt.
- Das Gerät ist schwer. Bei der Bewegung sollte darauf geachtet werden.
- Entfernen oder berühren Sie keine Elemente aus dem Gefrierfach, wenn Ihre Hände feucht / nass sind, da dies zu Hautverletzungen oder Frost/ Gefrierverbrennungen verursachen könnte.
- Verwenden Sie niemals die Basis, Schubladen und Türen usw. als Aufstandsfläche oder Träger.
- Gefrorene Lebensmittel dürfen nicht erneut eingefroren werden, wenn sie einmal abgetaut wurden.
- Nicht essen Eis am Stiel oder Eiswürfel direkt nach der Entnahme aus dem Gefrierfach, da dies zu Gefrierbrand in Mund und Lippen führen könnte. **Warnung!**

## Pflege und Reinigung

- Schalten Sie das Gerät vor der Wartung ab und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.
- Reinigen Sie das Gerät nicht mit Hilfe von Metallobjekten, Dampfreinigern, ätherischen Ölen, organischen Lösungsmitteln oder Scheuermitteln.
- Verwenden Sie keine scharfen Objekte, um das Eis aus dem Gerät zu kratzen. Benutzen Sie einen Plastischaber.

## Installation Wichtig!

- Befolgen Sie während des elektrischen Anschluss die Anweisungen in dieser Anleitung genau.
- Packen Sie das Gerät aus und überprüfen Sie es. Ist es beschädigt, schließen Sie das Gerät nicht an den Strom an, sondern setzen Sie sich umgehend mit dem Händler, bei dem Sie das Gerät gekauft haben, in Verbindung. Heben Sie in diesem Fall bitte alle Verpackungsmaterialien auf.
- Es ist ratsam, zumindest vier Stunden zu warten, bevor das Gerät eingeschaltet wird, damit das Öl in den Kompressor zurück fließen kann.
- Um das Gerät herum sollte ausreichend Luftzirkulation vorhanden sein; ansonsten kann es überhitzen. Befolgen Sie alle für die Installation relevanten Anweisungen, um eine ausreichende Ventilation zu gewährleisten.
- Wenn möglich, sollte die Rückseite des Geräts an eine Wand zeigen, um den Kontakt zu warmen Teilen {Kompressor, Kondensator} zu vermeiden. Befolgen Sie die für die Installation relevanten Anweisungen, um Brandrisiken zu verhindern.
- Das Gerät darf nicht in der Nähe von Heizungen oder Kochstellen stehen.
- Vergewissern Sie sich,
- dass der Netzstecker nach der Geräteaufstellung zugänglich ist.

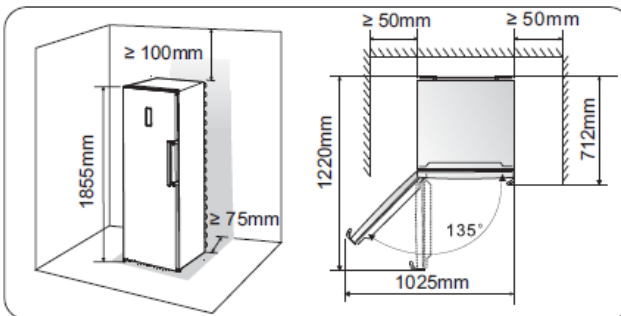
## Wartung

- Alle elektrischen Arbeiten im Rahmen der Wartung sollten von einem qualifizierten Elektriker oder einer kompetenten Person durchgeführt werden.
- Das Produkt muss von einem zugelassenen Service-Zentrum gewartet werden; außerdem dürfen nur Original Ersatzteile verwendet werden.
  1. Wenn das Gerät frostfrei ist.
  2. Wenn das Gerät das Gefrierfach enthält.

## 2 | Installation / Aufbau des Gerätes

**Anmerkung: Dieser Gefrierschrank kann zusammen mit dem Gefrierschrank TK260L kombiniert werden. Aus diesem Grund wurde der Türanschlag bei diesem Gerät rechts und beim Gefrierschrank links angesetzt.**

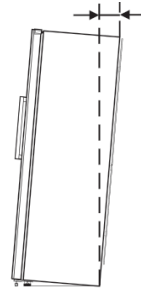
Bevor Sie das Gerät zum ersten Mal in Betrieb nehmen, sollten Sie die folgenden Tipps lesen. Belüftung des Gerätes. Um die Leistungsfähigkeit des Kühlsystems zu steigern und Energie zu sparen, ist es notwendig, eine gute Belüftung zur Wärmeverteilung um das Gerät herum zu bewahren. Aus diesem Grund sollte genügend Freiraum um den Gefrierschrank herum vorhanden sein. Vorschlag: Lassen Sie einen Abstand von mindestens 75 mm von der Geräterückseite, mindestens 100 mm von der Geräteoberseite und mindestens 50 mm von den Geräteseiten bis zur Wand und einen Freiraum vor dem Gerät, um die Türen in einem Winkel von 135° öffnen zu können. Siehe folgende Abbildungen.





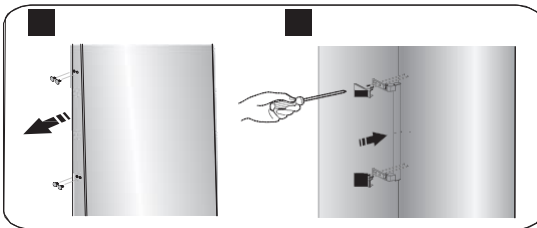
## Nivellierung des Geräts

- Für eine ausreichende Nivellierung und Luftzirkulation im unteren, rückwärtigen Bereich des Geräts müssen die Füße u. U. eingestellt werden. Sie können sie manuell oder mithilfe eines geeigneten Schraubenschlüssels einstellen.
- Um ein selbstständiges Schliessen der Türen zu ermöglichen, sollte die Oberseite um ca. 10 mm nach hinten geneigt sein.

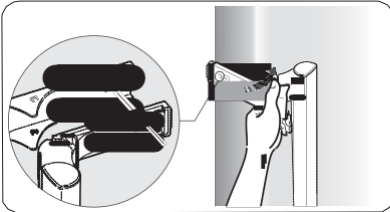


## Anbringen der Türgriffe

1. Lösen Sie die Schraubenabdeckungen an der linken Türseite und stecken Sie diese wieder in den Plastikbeutel.
2. Bringen Sie den Griff an der linken Türseite an, wobei Sie die Schraubenlöcher im Griff auf die Löcher in der Tür ausrichten, wie aus der Abbildung ersichtlich.
3. Fixieren Sie den Griff mit den speziellen, im Plastikbeutel mitgelieferten Schrauben. Bringen Sie anschließend die Griffabdeckungen an.



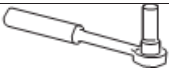
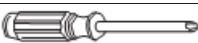


**Hinweis:** Montieren Sie die Griffabdeckung wie unten abgebildet: Bringen Sie zuerst die Schnalle und anschließend die Abdeckung von innen an, bis diese hörbar einrastet.



Sie können die Seite, auf der die Tür geöffnet werden kann, von rechts (wie geliefert) nach links verlegen, wenn der Aufstellstandort dies erfordert.

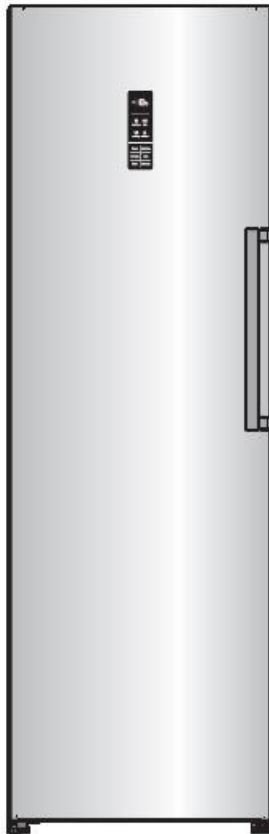
**Warnung!** Wenn Sie die Tür umdrehen, darf das Gerät nicht an das Stromnetz angeschlossen sein. Vergewissern Sie sich, dass der Stecker aus der Steckdose gezogen ist.

Benötigtes Werkzeug:

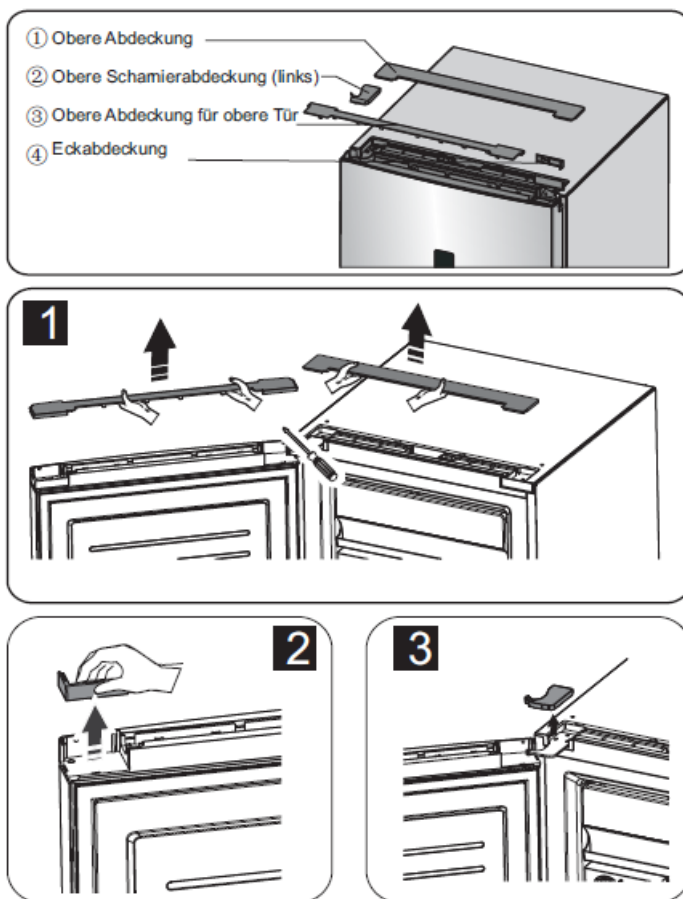
	
8-mm-	Kreuzschraubenzieh
	
Dünner	8-mm-

**Hinweis:** Bevor Sie beginnen, legen Sie den Gefrierschrank auf die Rückseite, um die Unterseite zugänglich zu machen. Sie sollten ihn auf weiche Schaumverpackung oder ähnliches Material legen, um Schäden an der Rückseite des Gefrierschranks zu vermeiden. Um die Tür umzudrehen, befolgen Sie generell folgende Schritte.

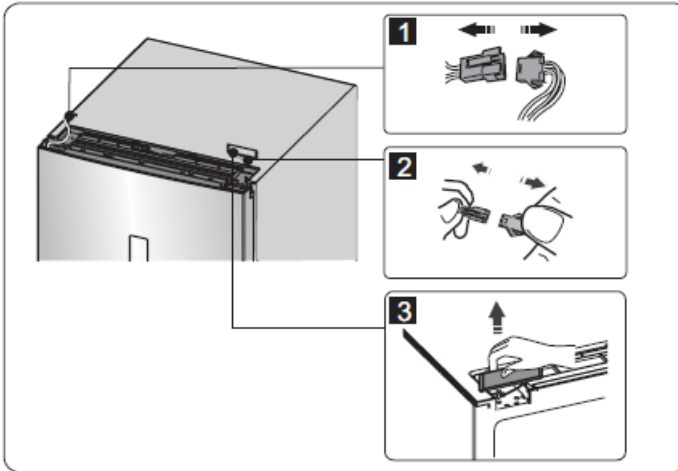
1. Stellen Sie den Gefrierschrank aufrecht auf. Öffnen Sie die Tür und nehmen Sie alle Türfächer heraus (um eine Beschädigung der Fächer zu vermeiden). Schließen Sie anschließend die Tür.



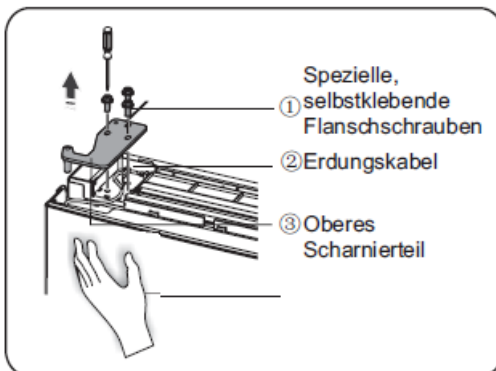
Öffnen Sie das Bauteil 1) an der Oberseite des Gefrierschranks von rechts und nehmen Sie das Bauteil 3) und 4) an der Tür auf die gleiche Weise ab. Nehmen Sie das Bauteil 2) ab und stecken Sie es zurück in den Plastikbeutel.



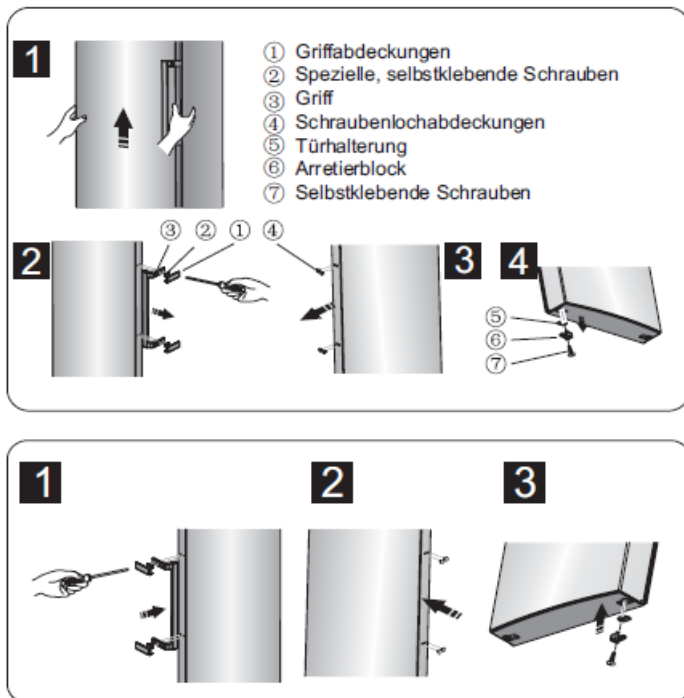
3. Ziehen Sie den elektrischen Anschluss 1) sowie den elektrischen Anschluss 2) und nehmen Sie das Bauteil 3) ab.



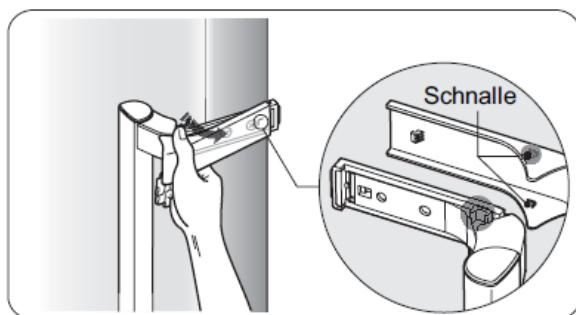
4. Entfernen Sie die Schrauben 1), lösen Sie das Kabel 2) und entfernen Sie das Bauteil 3).



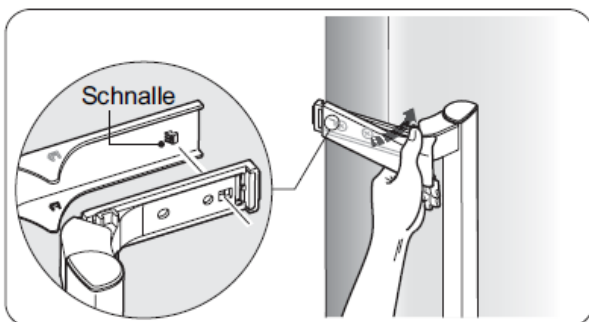
Entfernen Sie die Tür und legen Sie sie auf eine weiche Oberfläche, mit der Vorderseite nach oben. Heben Sie die Bauteile 1) und 4) an und lösen Sie anschliessend die Schrauben 2), wie aus der Abbildung ersichtlich. Bringen Sie den Griff 3) an der rechten Seite an, indem Sie nacheinander die Schrauben 2), das Bauteil 1) und 4) montieren. Lösen Sie die Schrauben 7), entfernen Sie die Bauteile 6) und 5), drehen Sie das Bauteil 6) um und bringen Sie anschliessend die Bauteile 5) und 6) mithilfe der Schrauben 7) auf der linken Seite an.



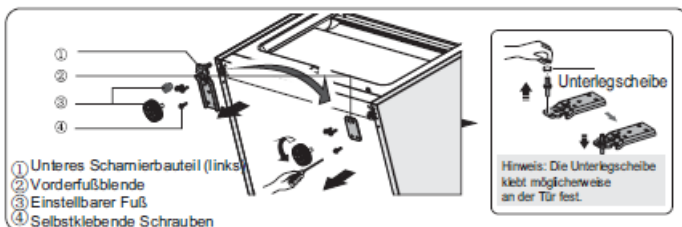
Hinweis 1: Entfernen Sie die Griffabdeckung wie unten abgebildet: Biegen Sie den oberen Flügel und nehmen Sie die obere Schnalle vom Griff. Wiederholen Sie diesen Vorgang auf der anderen Seite. Nehmen Sie anschliessend die Griffabdeckung ab



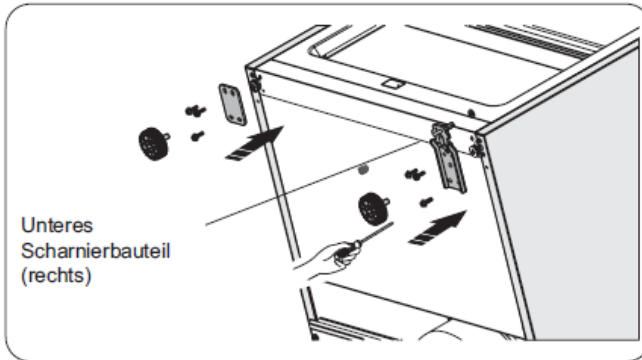
Hinweis 2: Montieren Sie die Griffabdeckung wie unten abgebildet: Bringen Sie zuerst die Schnalle und anschließend die Abdeckung von innen an, bis diese hörbar einrastet.



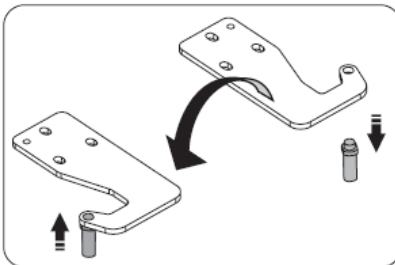
2. Legen Sie den Gefrierschrank flach hin, entfernen Sie das Bauteil 3) und lösen Sie anschliessend die Schrauben 4). Entfernen Sie die Bauteile 2) und 1).



3. Schrauben Sie das untere Scharnier ab, stecken Sie es in das nächste Loch, schrauben Sie es anschliessend fest und bringen Sie die Unterlegscheibe an.
4. Wiederholen Sie Schritt 6, bringen Sie das Bauteil 1) links und das Bauteil 2) rechts an und befestigen Sie diese anschliessend mit den Schrauben 4). Bringen Sie zuletzt das Bauteil 3) an.

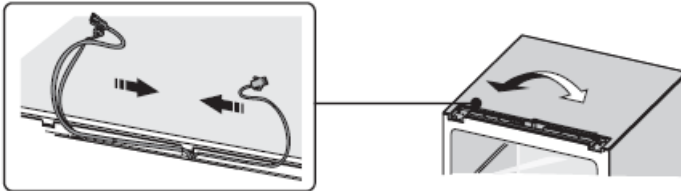


5. Schrauben Sie die obere Scharnierachse ab, drehen Sie das obere Scharnier um und befestigen Sie die Achse daran. Bringen Sie das Scharnier anschliessend an der entsprechenden Seite an.

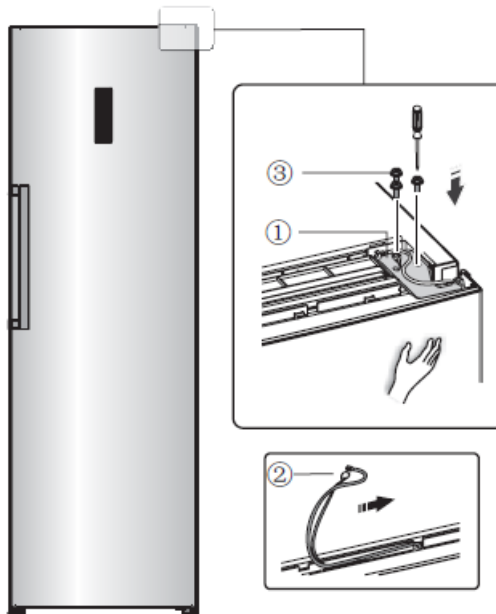




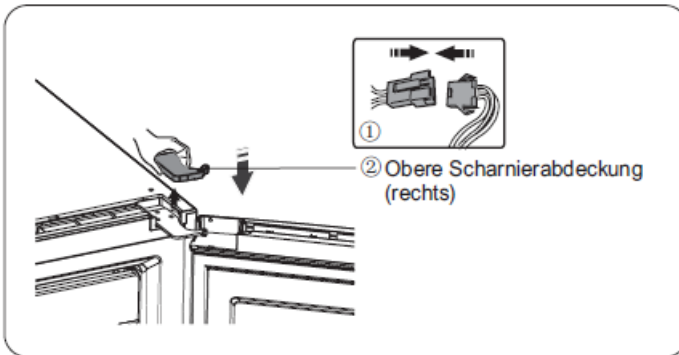
6. Tauschen Sie die Kabel sowohl in den linken als auch rechten Anschlüssen des Gefrierschranks.



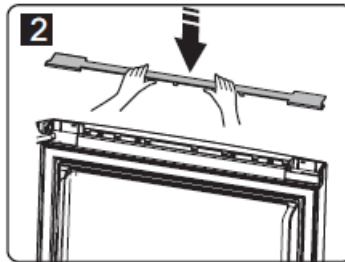
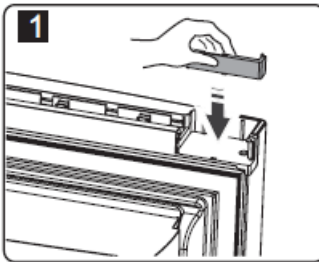
7. Bringen Sie die Tür in die entsprechende Position, richten Sie das Bauteil 1) und die Tür aus. Verlegen Sie das Anschlusskabel 2) in der Tür von rechts nach links und befestigen anschliessend das Bauteil 1) und das Kabel 2) mithilfe der Schrauben 3). (Bitte halten Sie die Tür während der Montage fest).



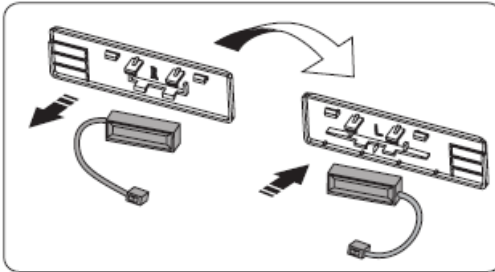
8. Schliessen Sie den elektrischen Anschluss 1) gemäss Schritt 3 an und montieren Sie anschliessend das Bauteil 2) (dieses befindet sich im Plastikbeutel).



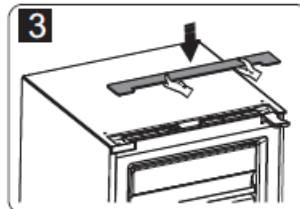
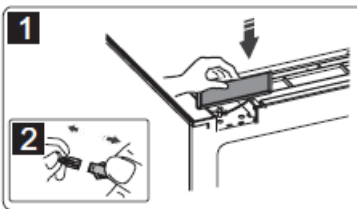
9. Drehen Sie das Bauteil 1) um 180° und montieren Sie auf die rechte Ecke der Tür. Montieren Sie anschliessend das Bauteil 2).



10. Nehmen Sie den Reedschalter aus der Abdeckungssperre (Bauteil 3) in Schritt 3) und montieren Sie ihn zur Nutzung auf der anderen Sperre (diese finden Sie mit einem „R“ gekennzeichnet im Plastikbeutel). Legen Sie die entfernte Abdeckungssperre zurück in den Plastikbeutel.

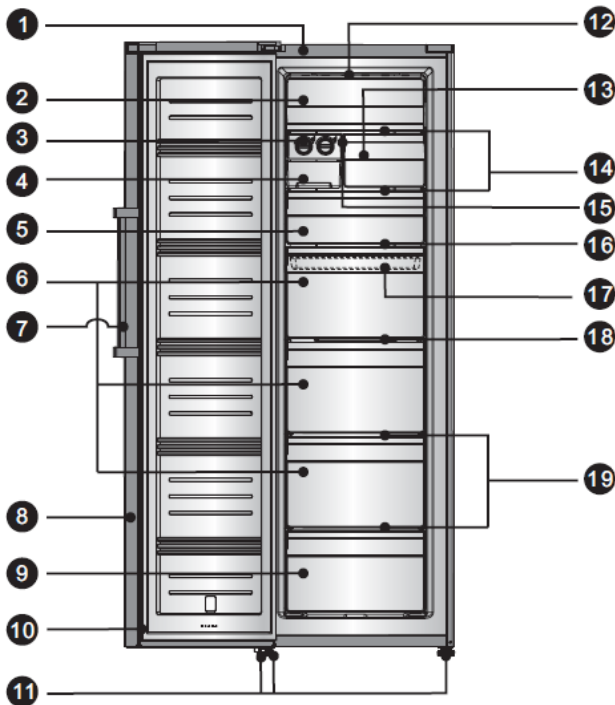


11. Montieren Sie das Bauteil 1), schliessen Sie den Kabelanschluss 2) an und montieren Sie anschliessend das Bauteil 3).



12. Öffnen Sie die Tür, bringen Sie die Türfächer an und schliessen Sie die Tür.

### 3 | Gerätebeschreibung



- |                                |                              |
|--------------------------------|------------------------------|
| 1. Gehäuse                     | 11. Einstellbarer Fuss       |
| 2. Deckelklappe                | 12. LED-Anzeigenleuchte      |
| 3. Drehbarer Eiswürfelbereiter | 13. Schmales Gefrierfach     |
| 4. Eisfach                     | 14. Glasregal                |
| 5. Oberes Gefrierfach          | 15. Regalklammer             |
| 6. Mittleres Gefrierfach       | 16. Oberes Regal             |
| 7. Einfacher Griff             | 17. Kleines Staufach (Innen) |
| 8. Gefrierschranktür           | 18. Mittleres Regal          |
| 9. Unteres Gefrierfach         | 19. Unteres Regal            |
| 10. Gefrierschranktürdichtung  |                              |

## 4 | Anzeige und Steuerung

Benutzen Sie Ihr Gerät gemäß den folgenden Steuerungsregeln. Ihr Gerät verfügt über die entsprechenden Funktionen und Modi wie im unten abgebildeten Bedienfeld. Wenn das Gerät zum ersten Mal eingeschaltet wird, wird die Hintergrundbeleuchtung der Symbole auf dem Anzeigenfeld aktiviert. Wenn keine Tasten gedrückt wurden und die Türen geschlossen sind, wird die Hintergrundbeleuchtung deaktiviert

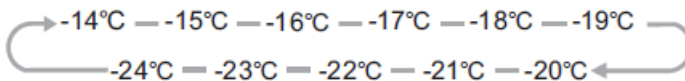


## Temperatursteuerung

Wir empfehlen Ihnen, die Temperatur des Gefrierschranks bei der ersten Inbetriebnahme auf  $-18^{\circ}\text{C}$ . Wenn Sie die Temperatureinstellung ändern möchten, befolgen Sie die folgenden Anweisungen. Vorsicht! Wenn Sie eine Temperatur einstellen, stellen Sie eine Durchschnittstemperatur für das gesamte Gefrierschrankfach ein. Die Temperaturen in jedem einzelnen Fach können von den auf dem Bedienfeld angegebenen Temperaturen abweichen, abhängig davon, wie viele Nahrungsmittel Sie lagern und wo diese gelagert sind. Eine hohe oder niedrige Raumtemperatur kann sich ebenfalls auf die tatsächliche Temperatur im Inneren des Gerätes auswirken.

## Kühlschrank

Drücken Sie „Fridge“, um die Gefrierschranktemperatur bei Bedarf zwischen  $-14^{\circ}\text{C}$  und  $-24^{\circ}\text{C}$  einzustellen. Im Bedienfeld werden die entsprechenden Werte in der nachfolgenden Reihenfolge angezeigt.



## Super Freeze

- Die Super Freeze-Funktion wird die Temperatur im Inneren des Gefrierschranks rasch senken, um Nahrungsmittel schneller tiefzufrieren. Hierdurch werden Vitamine und Nährstoffe frischer Nahrungsmittel schneller tiefzufrieren. Hierdurch werden Vitamine und Nährstoffe frischer Nahrungsmittel eingeschlossen und die Frische von Nahrungsmitteln länger bewahrt.
- Drücken Sie die Super-Freeze-Taste um die Super Freeze Funktion zu aktivieren. Die Anzeigenleuchte leuchtet und die Gefrierschranktemperatur wird mit  $-24^{\circ}\text{C}$  angezeigt.
- Sollte eine maximale Menge an Nahrungsmitteln eingefroren werden, warten Sie bitte 24 Stunden.
- Die Super-Freeze-Funktion schaltet sich nach 26 Stunden automatisch ab.
- Wenn die Super Freeze Funktion eingeschaltet ist, können Sie diese deaktivieren, indem Sie die Super Freeze oder Freezer-Taste drücken. Es wird die vorherige Einstellung der Gefrierschranktemperatur übernommen oder die Eco Energy-Funktion aktiviert.



## Eco Energy

Mit dieser Funktion läuft der Gefrierschrank im Stromsparmodus. Dies ist nützlich, um den Energieverbrauch zu verringern, wenn Sie in den Urlaub fahren. Halten Sie die Eco Energy-Taste 3 Sekunden lang gedrückt, bis die Anzeigenleuchte leuchtet.

- Wenn die Eco Energy-Funktion aktiviert ist, wird die Kühlschranktemperatur automatisch auf -15°C gestellt, um den Energieverbrauch zu minimieren.
- Wenn die Eco Energy-Funktion aktiviert ist, können Sie diese abschalten, indem Sie entweder die Eco Energy- oder die Freezer Taste drücken. Es wird die vorherige Einstellung der Gefrierschranktemperatur übernommen.



## Alarm

Im Falle eines Alarms wird das „Alarm“-Symbol angezeigt und ertönt ein Summton. Drücken Sie die „Alarm“-Taste, um den Alarm abzuschalten. Das „Alarm“-Symbol wird ausgeblendet und der Summton deaktiviert.

## Türalarm

- Wenn die Gefrierschrank- oder Gefrierschranktür länger als zwei Minuten geöffnet ist, ertönt der Türalarm. Im Falle eines Türalarms ertönt dreimal jede Minute ein Summton. Der Alarm wird nach zehn Minuten automatisch deaktiviert.
- Um Energie zu sparen, vermeiden Sie es bitte, die Tür bei der Nutzung des Gefrierschranks für einen längeren Zeitraum offen zu lassen. Im Falle eines Türalarms können Sie den Türalarm auch deaktivieren, indem Sie die Türen schließen.



## Strom

Wenn Sie das Gerät reinigen oder ausser Betrieb nehmen möchten, können sie es ausschalten, indem Sie die „Power“-Taste drücken.

- Wenn der Gefrierschrank läuft, können Sie das Gerät ausschalten, indem Sie die „Power“-Taste 5 Sekunden lang gedrückt halten. In der Zwischenzeit schaltet sich die Anzeige ab.

**Wichtig!** Lagern Sie während dieser Zeit keine Nahrungsmittel im Gefrierschrank.

- Wenn das Gerät ausgeschaltet ist, können Sie es einschalten, indem Sie die „Power“-Taste 1 Sekunde lang gedrückt halten. Der Gefrierschrank kehrt anschliessend zur vorherigen Temperatureinstellung zurück.

## Kindersicherung

Drücken Sie die Taste „Child Lock“, wenn die Tasten in Reichweite von Kindern sind, um eine falsche Einstellung zu verhindern.

- Wenn die Kindersicherung aktiviert ist, funktioniert keine andere Taste, mit Ausnahme der „Alarm“-Taste.
- Wenn das Gerät nicht gesichert ist, können Sie die Kindersicherung aktivieren, indem Sie die Child-Lock-Taste 3 Sekunden lang gedrückt halten. In der Zwischenzeit ist das Child-Lock-Icon beleuchtet. Wenn das Gerät gesichert ist, können Sie die Kindersicherung deaktivieren, indem Sie die Child-Lock Taste 3 Sekunden lang gedrückt halten. In der Zwischenzeit ist das Child-Lock Icon erloschen.

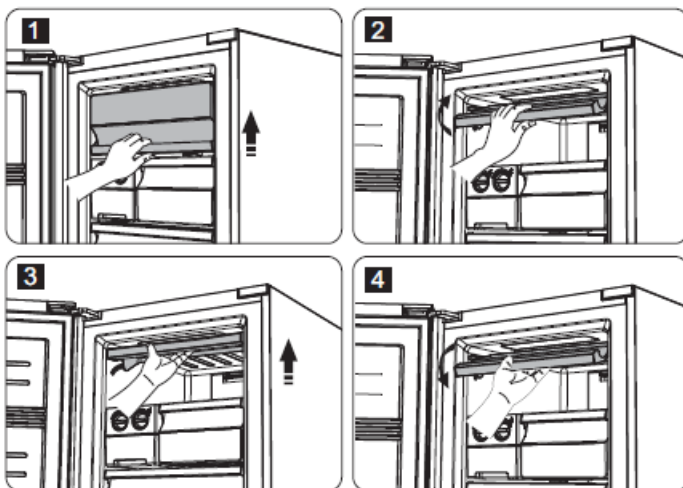




## 5 | Nutzung Ihres Gerätes

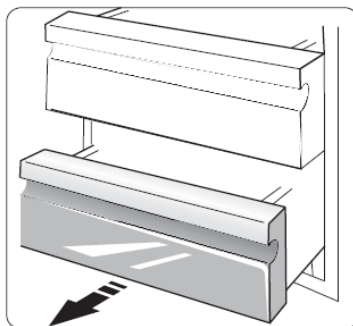
### Deckelklappe

- Sie können die Deckelklappe nach oben drehen, wenn Sie Nahrungsmittel aus der oberen Kammer entnehmen möchten.
- Bevor Sie die Deckelklappe öffnen oder schliessen, müssen Sie sie zuerst zur Führungsschiene anheben. Anschliessend kann die Deckelklappe entlang der Führungsschiene nach oben oder unten verschoben werden.



### Gefrierfach

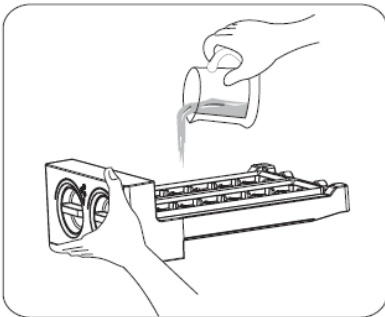
- Wird zur Aufbewahrung von Nahrungsmitteln genutzt, die tiefgefroren werden müssen, einschliesslich Fleisch, Fisch, Speiseeis usw.



## Drehbares Eisfach

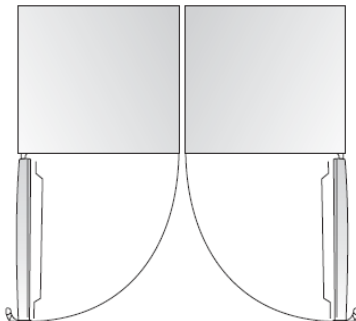
Hinweis: Wenn die Eisschablone zum ersten Mal genutzt wird oder über einen längeren Zeitraum nicht genutzt wurde, reinigen Sie sie bitte vor Gebrauch.

- Das drehbare Eisfach wird zur Herstellung und Aufbewahrung von Eiswürfeln genutzt. Es ist wie folgt zu benutzen:
  - Ziehen Sie das drehbare Eisfach aus der Montageklammer
  - Gießen Sie Wasser in die Eisfächer. Dabei sollte der Wasserpegel die obere Linie nicht übersteigen.



## Kühlschränke paarweise aufbauen

- Ihr Gefrierschrank kann gemeinsam mit einem Kühlschrank aufgebaut werden.
- Er kann anhand erhältlicher Bauteile installiert werden.





**KIBERNETIK.**

Langäulistrasse 62 | CH-9470 Buchs (SG)  
[www.kibernetik.com](http://www.kibernetik.com)